



立即發佈：2020 年 12 月 1 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在新冠肺炎疫情期間的進展情況

所有重點地區的陽性檢測率是 6.27%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 4.46%

全州陽性率為 4.96%

昨天紐約州有 66 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了新冠肺炎 (COVID-19) 疫情的進展情況。

「感恩節 (Thanksgiving) 不僅僅是一天或一個週末——它是假日季的開始，假日季意味著社交活動的增加，這意味著病毒傳播的增加。在新年期間，該比例可能還會繼續上升，當你陷入這種情況時，首要任務就是追蹤住院情況，確保醫院不會超負荷。我們的五部分戰略聚焦於此，但同樣重要的是，紐約民眾要繼續做正確的事情，記住要洗手、戴口罩、保持社交距離，」葛謨州長表示。「展望未來，疫苗接種計畫將是政府的一項重大任務，必須正確執行。遺憾的是，聯邦計畫有嚴重的遺漏，這將從根本上阻礙有效的疫苗接種。只有聯邦政府未能向各州提供任何資金，但現有的聯邦計畫未能提供任何有效計畫，將疫苗提供給黑人、黑人和貧困社區，而且該計畫還包含一項數據共用協議，可以阻止無證社區參與該計畫。疫苗接種計畫只有在每個人都接種疫苗的情況下才有效，如果你沒有接觸黑人、棕色人種和貧窮的社區，你就疏遠了那些沒有證件的社區，你實際上使這個疫苗計畫不可能成功——我們需要這個項目成功。」

州長指出，根據本州的微集群 (Micro-Cluster) 戰略，所有重點地區的陽性檢測率為 6.27%，而重點地區以外的區域為 4.46%。在重點地區內，昨天報告了 40,802 個檢測結果，有 2,558 個陽性檢測結果。本州不包括這些重點地區在內的其他地區報告了 105,873 個檢測結果，有 4,727 個陽性檢測結果。以下是昨天、前一日、目前 7 天滾動平均結果和前兩週的完整檢測結果：

全州	11 月 8 日 - 11 月 14 日 陽性率 %	11 月 15 日 - 11 月 21 日 日陽性率 %	11 月 22 日 - 11 月 28 日 日陽性率 %	目前 7 天 滾動平均 結果	前一天 (11 月 29 日) 陽性率 %	昨日 (11 月 30 日) 陽性率 %
全州所有 重點區域 陽性率 %	4.81%	4.51%	5.14%	5.66%	6.22%	6.27%
包括所有 重點地區 在內的全 州陽性率 %	2.86%	2.89%	3.52%	3.97%	4.57%	4.96%

不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	2.47%	2.44%	3.02%	3.43%	4.02%	4.46%
---------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

微集群地區今天、昨天、前天、上週、前一週 7 天平均陽性率如下：

重點地區	11月8日 - 11月14日陽性率 %	11月15日 - 11月21日陽性率 %	11月22日 - 11月28日陽性率 %	前天的7天滾動平均結果	昨天的7天滾動平均結果	目前的7天滾動平均結果
伊利郡 (Erie) 橙色區域重點地區陽性率 %	7.22%	7.30%	7.20%	7.20%	7.43%	7.77%
伊利郡黃色區域重點地區陽性率 %	5.34%	7.36%	6.83%	6.83%	6.61%	7.73%
尼亞加拉郡 (Niagara) 黃色區域重點地區陽性率 %	5.10%	4.44%	7.35%	7.35%	7.89%	7.80%
門羅郡 (Monroe) 橙色區域重點地區陽性率 %	4.41%	4.17%	6.59%	6.59%	7.04%	7.32%
門羅郡黃色區域重點地區陽性率 %	5.95%	3.58%	5.62%	5.62%	6.44%	6.81%
奧農達加郡 (Onondaga) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.26%	5.34%	6.13%	6.13%	5.98%	5.91%
奧農達加郡 (Onondaga) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.03%	4.50%	5.09%	5.09%	5.13%	5.17%
皇后區 (Queens) 邱園小丘街區 (Kew Garden Hills)/森林小丘社區 (Forest Hills)/阿斯托里亞市 (Astoria) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.40%	3.40%	3.61%	3.61%	3.78%	3.98%
東布朗克斯區 (Bronx East) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.81%	3.52%	4.47%	4.47%	4.74%	5.00%
西布朗克斯區 (Bronx West) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.80%	4.70%	4.64%	4.64%	4.81%	5.04%

布魯克林區 (Brooklyn) 黃色地區重點區域陽性 率 %	3.92%	3.70%	5.64%	5.64%	5.73%	6.13%
洛克蘭郡黃色區域重點 地區陽性率 %	3.55%	3.39%	3.94%	3.94%	4.23%	4.52%
希芒郡 (Chemung) 橙色 區域重點地區陽性率 %	4.59%	4.71%	6.46%	6.46%	7.03%	7.28%
斯塔頓島 (Staten Island) 橙色區域重點地區陽性 率 %	5.24%	4.96%	4.75%	4.75%	5.09%	5.66%
斯塔頓島黃色區域重點 地區陽性率 %	3.75%	3.61%	4.08%	4.08%	4.18%	4.55%
泰奧加郡 (Tioga) 黃色區 域重點地區陽性率 %	10.81%	5.60%	3.10%	3.10%	3.74%	5.44%
奧蘭治郡 (Orange) 米德 爾頓市 (Middletown) 黃 色區域重點地區陽性率 %	3.81%	5.41%	3.81%	3.81%	4.78%	5.28%
奧蘭治郡紐堡 (Newburgh) 黃色區域重 點地區陽性率 %	8.07%	7.89%	8.57%	8.57%	7.76%	7.30%
曼哈頓區 (Manhattan) - 華盛頓高地 (Washington Heights) - 黃色區域重點地區陽性 率 %	3.23%	3.39%	3.40%	3.40%	3.73%	3.84%
拿騷郡 (Nassau) - 大頸 區 (Great Neck) - 黃色 區域重點地區陽性率 %	3.69%	3.69%	3.93%	3.93%	4.34%	4.39%
拿騷郡馬薩匹克公園 (Massapequa Park) - 黃 色區域重點地區陽性率 %	4.64%	4.15%	5.12%	5.12%	5.54%	6.14%
薩福克郡 (Suffolk) - 普 頓海灣 (Hampton Bays) - 黃色區域重點地區陽性 率 %	9.26%	5.69%	7.00%	7.00%	6.68%	6.76%
薩福克郡 - 河源鎮 (Riverhead) - 黃色區域 重點地區陽性率 %	4.80%	4.85%	3.49%	3.49%	2.87%	2.95%
威徹斯特郡 (Westchester) 皮克斯基 爾市 (Peekskill) 黃色區 域重點地區陽性率 %	10.36%	7.15%	7.23%	7.23%	8.43%	9.55%

威徹斯特郡奧西寧嚮 (Ossining) 黃色區域重點地區陽性率 %	9.88%	10.22%	9.96%	9.96%	10.65%	10.03%
威徹斯特郡塔里敦嚮 (Tarrytown)/沉睡穀嚮 (Sleepy Hollow) 黃色區域重點地區陽性率 %	8.47%	8.27%	7.05%	7.05%	6.38%	5.55%
威徹斯特郡揚克斯市 (Yonkers) 黃色區域重點地區陽性率 %	4.48%	4.11%	4.84%	4.84%	5.03%	4.75%
威徹斯特郡新羅謝爾市 (New Rochelle) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.46%	5.68%	5.44%	5.44%	6.19%	6.51%
威徹斯特郡賈斯特港 (Port Chester) 橙色區域重點地區陽性率 %	9.34%	7.59%	7.21%	7.21%	7.91%	8.54%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 3,774 (+242)
- 新住院患者人數 - 502
- 設有醫院的郡 - 55
- **ICU** 人數 - 718 (+37)
- **ICU** 插管人數 - 348 (+23)
- 總出院人數 - 85,808 (+252)
- 死亡人數 - 66
- 總死亡人數 - 26,816 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期六	星期日	星期一	當前 7 天平均陽性率
Capital Region	3.4%	3.7%	4.7%	3.47%
Central New York	6.9%	4.2%	5.5%	5.05%
Finger Lakes	6.6%	6.6%	6.4%	6.24%
Long Island	4.1%	4.5%	4.7%	3.91%
Mid-Hudson	4.9%	5.1%	5.3%	4.72%
Mohawk Valley	5.1%	4.6%	5.6%	4.47%
New York City	3.4%	3.9%	4.1%	3.12%
North Country	2.4%	3.0%	4.6%	2.89%
Southern Tier	4.1%	3.8%	4.9%	2.69%
Western New York	7.2%	7.4%	9.0%	7.29%

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

行政區	星期六	星期日	星期一	當前 7 天平均陽性率
Bronx	4.1%	4.7%	4.7%	4.13%
Brooklyn	2.9%	3.5%	3.9%	2.89%
Manhattan	2.7%	3.1%	2.9%	2.07%
Queens	3.5%	4.2%	4.0%	3.43%
Staten Island	5.1%	5.8%	6.9%	4.82%

病毒檢測呈陽性的總人數為 655,265 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	5,968	152
Allegany	1,058	16
Broome	5,448	81
Cattaraugus	1,164	29
Cayuga	917	27
Chautauqua	1,609	29
Chemung	3,109	22
Chenango	649	6
Clinton	480	19
Columbia	1,035	8
Cortland	1,082	21
Delaware	375	12
Dutchess	7,354	70
Erie	26,042	615
Essex	289	3
Franklin	271	5
Fulton	518	10
Genesee	1,076	48
Greene	710	15
Hamilton	47	1
Herkimer	731	22
Jefferson	586	20
Lewis	380	12
Livingston	738	24
Madison	963	12
Monroe	16,060	400
Montgomery	510	16
Nassau	61,162	461

Niagara	4,019	145
NYC	314,548	2,569
Oneida	5,084	114
Onondaga	10,995	191
Ontario	1,354	28
Orange	17,075	184
Orleans	634	4
Oswego	1,684	59
Otsego	649	17
Putnam	2,884	40
Rensselaer	1,795	49
Rockland	21,845	213
Saratoga	2,370	77
Schenectady	2,555	74
Schoharie	208	11
Schuyler	320	4
Seneca	320	11
St. Lawrence	874	24
Steuben	1,824	27
Suffolk	61,681	609
Sullivan	2,210	8
Tioga	1,153	4
Tompkins	1,139	21
Ulster	3,434	53
Warren	595	12
Washington	457	5
Wayne	1,175	27
Westchester	51,220	527
Wyoming	564	18
Yates	269	4

昨天，紐約州有 66 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 26,816 人。按居住郡的地域劃分如下：

按居住郡統計的死亡人數	
郡	新增死亡人數
Allegany	2
Bronx	3
Broome	2
Chemung	4
Cortland	1

Erie	10
Genesee	1
Jefferson	1
Livingston	2
Monroe	5
Montgomery	1
Nassau	3
Niagara	2
Oneida	1
Onondaga	5
Orange	4
Oswego	1
Queens	3
Richmond	3
Schenectady	1
St. Lawrence	4
Steuben	1
Suffolk	3
Wayne	1
Westchester	2

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)